Programme 2017 - 2018

Πρόγραμμα 2017 - 2018

Program 2017 - 2018

Lundi / Δευτέρα / Monday **23 / 10 / 2017** 18:00

Clémence Pagnoux- Institut des Sciences de l'Évolution — Montpellier UMR 5455

Maria Ntinou - Projet "PlantCult", ERC_CoG, Horizon 2020, Université de Thessalonique

Georgia Tsartsidou - Éphorie des antiquités de paléoanthropologie et de spéléologie

Exploitation des ressources végétales en Grèce durant la préhistoire et l'antiquité : l'apport de l'étude des graines, des fruits, des charbons et des phytolithes

Lundi / Δευτέρα / Monday **27 / 11 / 2017** 18:00

Yves Ubelmann, Jonathan Chemla - /CONEM

La technologie 3D au service de l'étude et de la conservation du patrimoine

Lundi / Δευτέρα / Monday **29 / 01 / 2018** 18:00

Sophie Descamps - *Musée du Louvre, Département des Antiquités grecques, étrusques et romaines* **Benoît Mille -** *Centre de Recherche et de Restauration des Musées de France* Nouvelles méthodes d'analyses de laboratoire appliquées à l'étude de l'Aurige de Delphes

Lundi / Δευτέρα / Monday **26 / 02 / 2018** 18:00 **Violaine Jeammet -** *Musée du Louvre* **Brigitte Bourgeois -** *Centre de Recherche et de Restauration des Musées de France*

L'instrumentation scientifique de pointe au service de la couleur. Enquête sur la polychromie de la plastique grecque

Lundi / Δευτέρα / Monday 19 / 03 / 2018 18:00 Michèle Brunet - Université Lumière Lyon 2 / HISoMA

Introduction à l'épigraphie numérique

Lundi / Δευτέρα / Monday **16 / 04 / 2018** 18:00 **Sylvian Fachard -** American School of Classical Studies at Athens

SIG, analyse spatiale et archéologie du paysage en Attique

Lundi / Δευτέρα / Monday **07 / 05 / 2018** 18:00

Ludovic Laugier - *Musée du Louvre, Département des Antiquités grecques, étrusques et romaines* **Florian Moreno -** *Art Graphique & Patrimoine*

Restaurer la Victoire de Samothrace, l'apport de l'imagerie en trois dimensions

technologie·τεχνολογία·technology

Séminaire Technologie de la recherche en sciences humaines

'École française d'Athènes inaugure en 2017 un nouveau séminaire intitulé *Technologie de la recherche en sciences humaines*. L'objectif est de rassembler les différents acteurs de la recherche autour d'une réflexion sur les outils et les méthodes employés dans les différentes disciplines des sciences humaines et sociales (archéologie, histoire, géographie, sociologie) afin de faire connaître des techniques et des spécialités méconnues ou nouvelles, de confronter les expériences et de discuter des bonnes pratiques. Les intervenants sont spécialistes d'analyse spatiale; des outils de la reconnaissance numérique; d'analyse des matériaux et des résidus; de bases de données; d'analyse des réseaux; de restauration; etc.

Σεμινάριο Τεχνολογία της έρευνας στις ανθρωπιστικές επιστήμες

Γαλλική Σχολή Αθηνών εγκαινιάζει το 2017 ένα νέο σεμινάριο με τίτλο Τεχνολογία της έρευνας στις ανθρωπιστικές επιστήμες. Στόχος του είναι να συγκεντρώσει τους διαφορετικούς φορείς της έρευνας γύρω από έναν προβληματισμό σχετικά με τα εργαλεία και τις μεθόδους που χρησιμοποιούνται στους διάφορους κλάδους των ανθρωπιστικών και κοινωνικών επιστημών (αρχαιολογία, ιστορία, γεωγραφία, κοινωνιολογία), προκειμένου να αναδειχθούν παραμελημένες ή νέες τεχνικές και ειδικότητες, να γίνει αντιπαράθεση εμπειριών και να συζητηθούν ορθές πρακτικές. Οι ομιλητές εξειδικεύονται στη χωρική ανάλυση, στα εργαλεία ψηφιακής αναγνώρισης, στην ανάλυση υλικών και υπολειμμάτων, σε βάσεις δεδομένων, στην ανάλυση δικτύων, στην αποκατάσταση κ.τ.λ.

The Research Technology in Human Sciences Seminar

The French School at Athens is inaugurating in 2017 a new seminar, named *Research technology in Human Sciences*. Its aim is to bring together the different actors of research in order to discuss methods and tools used in Human and Social Science disciplines, such as Archaeology, History, Geography and Sociology, in order to present techniques and specialties that are not so well known or that are new, to share experiences and good practices. Specialists of spatial analysis, of digital recognition tools, of material and residues analysis, of databases, of network analysis, of restauration, etc. will be participating in this seminar.

